Index	of C	laims
-------	------	-------



Application/Control No.

Gregory B. Sefcheck

09/753,227

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

ENGWER ET AL.

Art Unit

2616

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

							ŀ			
Cla	aim	_		,		Date	<u>e</u>		,	
	-a	11 30								
Final	Original	27								
i i i	Ę	7								
	0	\mathcal{U}						ĺ		
										
	2 3 4 5	1		\vdash				\vdash		П
	3	.7		_		-		$\overline{}$		
-	4	7		_		_		_		\Box
	5		\vdash	-			\vdash		-	\Box
—	6	4	-	-			-	\vdash	_	\vdash
	7	/	⊢			-	-	┝		H
	 ' -	Y	-	-	-	├	-	 		\vdash
	-	1	⊢	-	\vdash		_	⊢		Н
<u> </u>	40	<u>~</u>	<u> </u>	ļ	┝	_		_		Н
-	10	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>		Н
<u> </u>	11	V	_	_	<u> </u>	_	_		_	Н
<u> </u>	42		\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	Ш
<u></u>	13	1	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			Ш
	14			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
	8 9 10 11 -12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	~	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		Ш
	16	V			<u> </u>	L	_			Щ
	17	V	L	_	_		_			Ш
	18	1	_			<u> </u>	L			Ш
	19									Ш
	20	/								
	21	<u>\</u>								П
	22	/								П
	23	/								П
	24	1					Г			
	25 26						Г			Ħ
	26	1		$\overline{}$	\vdash	\vdash	 			
	27	./	T							П
	28	1					Г			Ħ
	27 28 29	1	<u> </u>		\vdash	-	\vdash			Н
_	30	. /	┝	┢	\vdash	┢	-			H
	30 31	5	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			Н
	32	7	۲	⊢	\vdash	⊢				\vdash
	33	7	<u>-</u>	⊢	-		├		-	Н
	34		/	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	H
-	-35-	~	\vdash	⊢	\vdash	 -	├			\vdash
<u> </u>		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash		 	\vdash
<u> </u>	36 37	—	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	 		-	\vdash
	3/		ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢	_	<u> </u>	H
<u></u>	38 39	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	Н
	39	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Н
	40		L		_	_	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
<u></u>	41		<u> </u>	L_		L_			<u> </u>	Щ
<u></u>	42		<u> </u>	Ь.		<u> </u>	$oxed{oxed}$	L_	L_	Ш
	43		L_			L_		L	L	Ш
	44		L			<u>L</u> .	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L_	Ш
	45						L			
	46									
	47									
	48									
	49									
	50									

E E 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 90 97 98 90 97 98 90 97 98 90 97 98 99					Date					aim	Cla
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98										=	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1					i			ŀ	.≌	_ a −
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1				Į		ļ		ŀ	. <u>ē</u>	<u>;</u>
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98									l	ō	-
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	+	_				L	┞	_	_	1	
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	↓_		Ш	L		$oxed{oxed}$				51	L
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98										52	1
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1									53	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1									54	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	+		_		-	\vdash	├	\vdash		55	
57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96	╁			-	\vdash		-	-		56	-
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	+						_			50	<u> </u>
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	┸		ш			$oxed{oxed}$		L	Ш	5/	<u> </u>
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	⊥_									58	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1					ŀ				59	1
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1									60	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1									61	
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	+		Н	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash		62	\vdash
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	+		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├-	-	Ь	62	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	+	_		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	Ь.	_	03	\vdash
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	4_			<u> </u>	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	Щ		64	<u> </u>
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\perp								L.	65	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98						L	L		L	66	L
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Т									67	
69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	T	_	_	т		Т	\vdash	Т		68	
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	+	_		_			 			60	
71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	+	_	_	_		-	-				
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	_					_	L			70	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97							L			71	
74										72	
74	Т									73	
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	1									74	
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	+						<u> </u>				
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	+-			\vdash		-	-			76	-
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	—			_		_			_	/0	<u> </u>
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	\perp									//	<u> </u>
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	۷.									78	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	1									79	l
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97										80	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97	1									81	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97	\dagger			\vdash		\vdash			-	82	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	+-		Н		Н	\vdash	\vdash	\vdash	_	83	<u> </u>
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	+	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	+			<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	_	_	04	<u> </u>
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	丰			L_	Ш	匚	<u> </u>	L	<u></u>		<u></u>
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	\perp						L	L	L	86	L
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98										87	
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1									88	
90 91 92 93 94 95 96 97 98	T					Г		Н			
91 92 93 94 95 96 97 98	+		\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	Н	-	an	
92 93 94 95 96 97 98	+-				-	\vdash	├	\vdash	-		<u> </u>
93 94 95 96 97 98	+-	_			<u> </u>	⊢	 	<u> </u>	<u> </u>	91	<u> </u>
94 95 96 97 98	4_	_		\vdash	Ш	<u> </u>		L			
95 96 97 98	\perp			L_	L	L	L				
95 96 97 98										94	
96 97 98	T										· ·
97 98	+		\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	96	
98	┰	_	\vdash	_		 -	-	\vdash	_		—
	+	_		\vdash	\vdash	Ь.	\vdash	<u> </u>			<u> </u>
. 100	4_			Щ	L	L_	<u> </u>		L	98	L
	\perp					L	L			99	
100											

Claim		Date									
Finat	Original										
	101 102										
	102										
	103							lacksquare		Ш	
	104				_		_	_		Ш	
	104 105 106	-		⊢		<u> </u>	\vdash	⊢		Н	
	107			\vdash	_			H		Н	
	108	_		┢─		_	\vdash	_		H	
	107 108 109						_	_		П	
	110										
	111										
	112 113 114			L.	<u> </u>	_	_	_	ļ	Ш	
	113		_	\vdash	H	H		H		Щ	
	114			-	H			H		Н	
	115 116	\vdash	-	\vdash		\vdash		H		Н	
	117			\vdash							
	118					Н				\vdash	
	118 119										
	120 121 122										
	121										
	122			_	_	L					
	123 124 125			_	_		_		_	Н	
	124			\vdash			-	-	-	\vdash	
	126			\vdash	-				_	H	
-	126 127 128 129 130				-					H	
	128										
	129						П				
	130									Ш	
	131 132			_						Н	
	132			\vdash	_		_	_	<u> </u>	Н	
	134	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash			Н	
	134 135	-	-			-	H			Н	
	136						П		-	H	
	137										
	138										
	139					L	$oxed{oxed}$		L	Ш	
	140	\sqcup		_	_	L	H		<u> </u>	\vdash	
	141	\vdash	_	-	-	_	H				
	143	\vdash	H	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	-	Н	
	144	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	
	145	H		H	Н	Н	Н	Н	_	\dashv	
	146				П	П				\sqcap	
	147										
	148										
	149				$oxed{\square}$					Ш	
	150	L !		l		L	L_		L	Ш	